Index of Claims

Application/	Control No.
--------------	-------------

10/729,805 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SPEAR ET AL.

Art Unit

Cassandra Davis

3611

Rejected Allowed

1	(Through numeral) Cancelled						
÷	Restricted						

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L.	L						L	
Cla	ldash	_	<del>,</del> —	[	Date	•				
<u></u>	nal	ဖွ								
Final	Original	9/4/06								
		-		<u> </u>	_			-		H
-	2	=	$\vdash$	├	-	-				
-	1 2 3	=	-		$\vdash$				_	$\vdash$
	4	=	$\vdash$	┝	⊢	┝	-			Н
	5	<del>-</del>	┝	⊢	$\vdash$	-	-	<u> </u>	-	$\vdash$
-	4 5 6	=	-	-	-	-	_	_	-	$\vdash$
	7	=	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$
<u> </u>	8	=	┢	┢	-			<del></del>	-	
	9	=		<del>                                     </del>		┈		_	_	
	10	=	_	$\vdash$	_	┢			-	
	11			<u> </u>						
	12	=					$\Box$			П
	13	=								
	10 11 12 13 14 15 16 17									
	15									
	16		_	L	_	L			_	
ļ	17					<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	18 19 20			<u> </u>		_				
<u> </u>	19	-				_				
<u> </u>	20	H		ļ	<u> </u>		-		┝	
<u> </u>	21 22 23 24 25	$\vdash$	-			┝	-		┝	
	23	-	-	-	_	_	-		_	
	24			-	$\vdash$				$\vdash$	-
	25					$\vdash$			$\vdash$	
	26			$\vdash$		Π			Г	
	26 27 28									
	28									
	29									
	29 30 31		<u> </u>	L		<u> </u>	L.	L	匚	_
	31	ļ	_	ļ			_	<u> </u>	<u> </u>	
	32 33			L.	_	<u> </u>		_	<u> </u>	
<u> </u>	33	L			<u> </u>	├-	_	_	<u> </u>	Н
	34 35	$\vdash$	_	⊢	<u> </u>	├-	-		-	$\vdash$
	36	H	_	$\vdash$	-	├	H	-	-	Н
-	37		_	$\vdash$	_	<del> </del>	-	-	H	Н
<b>—</b>	38			H	Н	$\vdash$	-	-		Н
	39									H
	40					Г	_			П
	41									
	42									
	43	Ш				L.			L	
<u> </u>	44			<u>_</u>	L.	<u> </u>			L	Ш
<u> </u>	45	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш
<u> </u>	46	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ
	47	<b> </b>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	48 49	$\vdash$	_	H	-	$\vdash$		-	$\vdash$	Н
	50	-	<del> </del>	-	_	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Н

ate	е			_		Cla	im					Date	=		_	
						Final	Original									
							51									
_							52 53									
							53									
							54									
					]		55									
					Ì		56									
_							57									
	L	_	L				58			Ш					Ľ	
	匚						59			Ш			Щ			
				ļ			60						<u> </u>			
	L_			Ш			61									
_	_	<u> </u>					62								_	_
	L		L				63	ш								_
							64							_		
	_	<u> </u>	_	_			65			_			_	$\vdash$		
_	H	_	_	_			66 67	_								_
	H	<u> </u>	<u> </u>	H			6/					<u> </u>			_	_
	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			68	Ш		-		_	_	_	_	_
	├			-			69 70									<u> </u>
	-	-	<u> </u>				70	-		Н			H			_
	<u> </u>		-	-			71			$\vdash$		_	$\vdash$	_		_
	-			-			72 73	$\vdash$				_		_	_	_
	<u> </u>	_	H	┝			74	Н		Н	_				-	-
_	⊢		$\vdash$	_			75			-		-	-	-		-
_	┢	_	$\vdash$	_			76	$\vdash$	_		_		-	-	-	
-	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>			77							-		-
	┢		$\vdash$				78	$\vdash$	_	$\vdash$		-		_		_
	<del> </del>	-	H	-	1		79			Н			H			
	-	_	$\vdash$	$\vdash$			80									-
_	┢┈	$\vdash$	$\vdash$				81	_					_	$\vdash$		$\vdash$
	H			_		-	82									
			$\vdash$				82 83							_		
_							84	П					П			
_							85							П		
							86									
							87									
							88									
							89									
							90						L			
							91						L			L
			L				92						<u>.                                    </u>			_
_			<u> </u>				93								L	
	_						94	Ш								L
	$\vdash$	L	<u> </u>	L			95	Ш		Ш	_	<u> </u>		<u> </u>	L_	
	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			96	Ш		Щ	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ь,	<u> </u>
	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			97	Ш	_	$\sqcup$		<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>		L
	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			98	Щ		Щ		L_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				99	$\vdash$	_	Н	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	L_	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	j !		100	Ш		L		L	L	Ŀ	i	L

Claim					[	Date	€			
			Γ"							
<u>-</u>	Original									
Final	ΞĒ									ll
╙	ŏ									ll
				_			_			Ш
	101 102 103 104 105 106						_			$oxed{oxed}$
	102									Ш
	103									
	104						Г			$\Box$
	105									Ш
	106	_			-					Н
	107				-		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	107					_	-	$\vdash$	-	$\vdash \vdash \vdash$
	108 109 110		-	_		_	<u> </u>		-	Н
	109		_	_		_	┝		_	
	110	_		_			<u> </u>		_	Ш
	111	Ш		<u> </u>	L	L.	<u> </u>	$oxed{oxed}$		Ш
	112		L	L			_		_	
	113						L			
	114			_				_		
	115	Г								
	116			Г					<u> </u>	
	111 112 113 114 115 116 117	Т					-	<b>—</b>		Н
	118	-		-	├─	$\vdash$	-	<u> </u>	┢	$\vdash$
	110	⊢		-	┝	$\vdash$			┝	$\vdash$
	119	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$
	120	<u> </u>	<u> </u>	_	_	⊢	_	_	<u> </u>	Ш
	121	_	_	_	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
	122	_		<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	Ш
	123				L					
	124					_		_		
	125			L				L.		
	126				L					
	118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131									
	128									
	129									
	130									
	131		_	$\vdash$			_			$\vdash$
	132			$\vdash$	H				-	
	133	_	-	<u> </u>	⊢	_	-	-	<del>                                     </del>	Н
	124	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	$\vdash$
	133 134 135		<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	-	├	-	-	$\vdash \vdash$
	133			$\vdash$	<del> </del>	-	-	H	<u> </u>	Н
-,	136 137	-		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<del> </del>	Н
	13/	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	<b> </b>		├-	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	138 139	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	⊨	<u> </u>	<del> </del> —	Щ
	139			<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	140	Ш	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	141	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Щ
	142	L_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	143	<u> </u>	<u> </u>	L		<u></u>	<u> </u>	<u>_</u>		
	144	L	L	L			L	L		
	145									
	146			-				Γ		
	147		Г				T	Г	Г	П
	148	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	T	T	T	<del>                                     </del>		Н
$\vdash$	149	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	┢	$\vdash$	<del>                                     </del>	┪	T	Н
$\vdash$	150		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	<u> </u>	Н
Щ.	130	L	L	<u> </u>		<u> </u>	Ц	Щ.	L.,	Щ.